Inc	lex	of	Cla	aims	3
	-				

Application No.	Applicant(s)	
10/648,604	DONG ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Terressa M. Boykin

	A	Appeal
(C	Objected

1711

Cla		Date]
Final	Original	6/7/05	10/17/05	1/14/06	6/21/06	9/18/06	1/25/07				
	1	Г	Ι	>		v	=	Т	I^-		1
	2	1		-			/			-	١
	3			>		v	=				1
	4			>		٧	=				
	5			>		v	=		Г	l –	
	6			>		٧	=			Ĩ	ŀ
	7					٧	=				
	8					v	=]
	9		<u> </u>			v	=				ļ
	10	L				٧	=				
	11	_				٧	=		<u> </u>	_	
	12			_		v	=			_	ŀ
	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٧	=	ļ	<u> </u>	ļ	l
ļ	14	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	┡	<u> </u>	ŀ
	15	_	_	<u> </u>		V	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
-	10	⊢	\vdash	\vdash	_	V	=	_	<u> </u>	<u> </u>	l
	17	⊢	⊢			v v	=	_	 	-	ŀ
	10	-	<u> </u>	_		V	=	<u> </u>	├	 	l
	20	\vdash	-	-	-	v	=		\vdash	\vdash	ł
	21		┝	\vdash		v	=	-	├	├─	l
	22		\vdash	\vdash		v	=	-	├	\vdash	l
	23	1			-		=	┢─	┢	\vdash	l
	24	\vdash	-	-	-	۷	=			┢	l
	25	\vdash		>		v	=			\vdash	1
	26			>		v	=			\vdash	1
	27					٧	=				1
	28			_		v	=				1
	29					v	=				1
	30					٧	=				
	31]
	32				L				\Box		
<u></u>	33		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	
	34	_	L.	<u> </u>			L_	L	<u> </u>		ŀ
	1 2/3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	38	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	39	-	├		_	ļ	├	<u> </u>	├—	<u> </u>	l
<u> </u>	40	├	\vdash	\vdash	-	-	⊢	├-	├	\vdash	
<u> </u>	41	├	├	 	-	-	├	\vdash		\vdash	ł
 	42	├-	┝	-	-	\vdash		 	\vdash	<u> </u>	
	44	H	-		_	-	\vdash	⊢	├─	\vdash	
<u> </u>	45	-	\vdash	-	⊢		-	\vdash	-	H	l
 	46	\vdash	-	-	\vdash	 	\vdash	-		\vdash	l
\vdash	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	١
<u> </u>	48	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	١
<u> </u>	49	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	50	\vdash	Н	┢	┢═	\vdash	 	\vdash	H	Η-	

Cir	aim				-	204				
- Cie	31111		_	_	-	Date	_	_		
_	<u>a</u>									
Final	Original									
iE	ايخا									
	51									
<u> </u>	52									
	53						_	\vdash		
	54	_			-		_	\vdash	-	_
	55		_	\vdash	\vdash	_	_	┝	-	
	55	-		<u> </u>	-		_	-		
	56		_	<u> </u>	H		_	\vdash		_
<u> </u>	57		<u> </u>					<u> </u>		
	58		<u> </u>		Ŀ			$oxed{oxed}$		
	59									
.[60									
	61									
	62									
	63									
	64		 	\vdash	 		\vdash	-	<u> </u>	-
	65		\vdash	Ι	\vdash	Н	Н	Н		
1	66	-	-	\vdash	-	_	-	-	-	
-	67		 	<u> </u>	_	_	\vdash	-		_
-	68	\vdash	_	-	\vdash	-	-	-		-
	00	ļ		-	-	_	<u> </u>	H		
<u> </u>	69			<u> </u>		_	_	_		_
_	70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ		
	71	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ļ	_	
-	72	-		ŀ_		_	<u> </u>	-		
	73 74	H	<u> </u>	<u> </u>			⊢	\vdash		
	75	-	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			
	75		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	-	<u> </u>	
	76 77		-	<u> </u>			H	<u> </u>		
<u> </u>	77	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	
	78	<u> </u>		<u> </u>	_		_	\vdash	_	_
-	79		_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	80	L.		<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	
.	81		<u> </u>	<u> </u>	_		_	L.		_
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	L	L
ļ	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	84	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.	
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		L_		L.	L.,
	86		<u> </u>	<u>_</u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	L_	<u></u>		L_	<u> </u>
	87		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	L.	<u> </u>
	88		<u> </u>		_	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	<u></u>			
	89		L	L_			L	<u>_</u>		
	90									
	91									
	92		L	Ĺ			L		L.	
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100								Г	

Claim		Date								
Final	Original									
	101							_		
	101 102		_		-					
	103									
	104 105									П
	105									
	106									П
	106 107									
	108									
	109									
	110									Ш
	111 112 113					<u> </u>				
	112									Ш
	113				_				<u> </u>	
	114 115				_			L	<u> </u>	Ш
	115			L	_		_		<u> </u>	
	116			<u> </u>	L	_	_	_	<u> </u>	Ш
	117	_				<u> </u>			_	Ш
	118		<u> </u>	_	L.	ļ				\vdash
	119			<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	120 121	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
	121		Ĺ		_	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	122			_	_			_	├-	Н
	123			H	_	_	_	_	⊢	Н
_	124		_	\vdash		<u> </u>			<u> </u>	H
_	125			H	_			_		Н
	122 123 124 125 126 127			⊢		-			\vdash	Н
	128	_		├	-	-			<u> </u>	Н
	129	-	_	⊢	_			_	_	Н
	128 129 130			\vdash	-				-	Н
	131					-		_	-	Н
	131 132									П
	133			\vdash	_		-			П
	133 134									П
	135									
	136			•						
	137									Ш
	138			$oxed{oxed}$		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	139				L	L			_	Ц
	140				ļ			_	<u> </u>	H
	141 142			┝		H	_	_	<u> </u>	Н
	143			-	_			_	_	Н
	144	\vdash	-				_		\vdash	Н
	145		 		-	\vdash		\vdash		Н
	146		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H
	147	М	\vdash			\vdash				Н
	148				Т	П		П		П
	149				П	П				\Box
	150									
		_	_							